|--|--|

Examiliar / 10/762600

InU hA

(Rojodod

- (Through numoral)
Concolled
Restricted

1 Iuloyocouco H Hou-Eloctoq A Appool

	1	- }	•	•				L	┸								ر_	·										-					_
	. `													_			_	31 c					. [C	mki	\				0 x o			
CCI	mic	Oato.								1		CI	ηw	02/5										:	1		T	T	T	\top	T	$ \uparrow $	
	\Box	7	\neg	T	T	\top		1		1:	:1		. ~	1 1	- 1		- 1	-1.	- 1	- {	- 1	- 1		Final	Ovloinal		1	1	- 1	-	- }	٧.	٠
_	Original	ابرا	- 1	-	. 1		1	1	1		:]	ia cij	Original	1.1		- 1		I.		- 1	1	-1		ij	5	1	1		- [- 1		-	
Finol	کار	ングダ	- 1		١	-	- 1	- 1		1:		ij.	Ιž		- {	• 1	ı	-1	- 1	١	1	- 1		_	0	'		1	Ì	- 1	- 1		
, ii	ő	2	_ 1		1	-1	- [- 1	1.	- 1:	ๅ		١٠			_	_ .	-4	-1	\dashv	-1	ㅓ	٠.]		10	7	+	┰	-	-1		-: -	-
	1					+		-1	十	1			51			_	4	4			-				10		+	- -	1	十	十	-	-
	1_1	<u> </u>			4		-	┨	十	1	•••	 -	52			\Box	4	4				ᅱ			10		- -	- -		-	-	-	-
	11	<u>نــٰ</u>	1	}-	-	-		-	-	寸:	١١		53	T.			_	4	ᅴ	\dashv	}				10		-1-	+	-+	-	\dashv	-	-
	1.3	Ŀ		4		-∤.		-1		-	:::		54		П		\bot	_	_].				100		十			\dashv	+	+	-
	1_4_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		4	-4.	-	-}	-	}-	-1:	. 1		55	1-			_	_		-		{			10		- -	十		+	十	-1-	-
]_4_	1:	\square	-4		∤-		}	+	-1:			56	1-			_	_				\dashv			1 10		+	+	十		1	-1-	_
1	1	<u>l-</u>	1_1	_				-1					51	7				_			 		i		110		+	귀:	十	一	_	7	_
		1-	1_1			{	-+	╌			: ! !		50	7			\Box	_		-		\dashv			170		- -	+	7	\dashv	7	7	-
	1_4_	1:	1-1	-1	-1			ᅴ	-				59	Τ_				_	_	_	1-1	-	, .		177		- -	+	7	7	-1	\neg	-
.[14	1:					-+	긤	-1	-1	-		60	\mathbf{I}_{-}			_	ᅫ		-				l	10		+	+	7	\neg		\neg	
	(6)	ᆂ	1_1	-	-	-1		ᅱ	一		:::		61		_	_	_			-		_			177		7	7	7			-	
Ŀ	101	تــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_		-			-1	-1	ヿ			62		1_	_	-	-		ļ		_	ļ.,:	_		13		\Box	\Box		\Box	\Box	_
	1 2		1			ᅴ	}	-1	ᅦ	\neg					1_	1_	-	-	-	1	\vdash		;::		11	14	\Box	\Box					_
-\	1.13	1-	1-	-	\dashv	\dashv	\neg	\neg	\neg	\neg	14:				<u> </u>	 	-	-		1	\vdash	_				(5	\Box	\exists	_			_	_
	14	-ļ	-	-	\dashv		一	\neg	$\overline{}$				65			-	-	-		†	\Box					16	_				-4	∸	_
·	16	┧∸	-	-					•]	66			╁╴	1		_	1				<u> </u>	1		4		-		-	-1.	_
	1-17	┤÷	-									 	6		+-	1-	┞]_	1	_		<u> </u>		18	⊣.	-1			一十	-1	-
·	+16			1-	$\overline{\cdot}$					-	-	1-	.64		1-	†	1			L	1_	<u> </u>]	1	20	+	-1		\neg	$\vdash \vdash$	-	-
	19		1									}	17		1	1			<u> </u>	1_		- -		1		21	7	-1	7		\sqcap	\neg	ž
-	1	-	1	L	_		-	-			!	1	17		1	1	I_		 	╀	╂	1-	1.	1		<u>7</u> 2	\neg					\Box	_
	120		Ι	1_			ļ		-	1-		1	17.		\mathbb{L}	1.	4-	}	1-	╁╌	1	1-		1	10	23	\Box	\exists					_
	1.22	1-		1-	}	1-	-	1	-	1-	lΞ		7	3 ·	4-	-	4-	╂—	1-	1-	1	T			77	24	\exists						_
	- 1	Η:	+	┨—	├	╁╌	1-	t	1	₹	11.	:	7	41-	4		+-	1.	1	1	1]	-		25					-	\vdash	-
` \	13	1		+-	1	1-	1	Τ.			ŀ	<u>-</u>	7 7	}	-}-	╁	╁╴	1	1-	1_	\Box	1_	4	:	-13	26 21		\vdash	<u> </u> '		-		۲
} —	2	5	-1-	†-	1-	1_	1_		1_	1_	4	3-	-14		- -	+	1	1_	1]_		4	1	:]		28	-1	Н	 	-	1-	\vdash	ľ
· [2	1	_	7	1]_	<u>]</u>	1_	1-	} _					+	7	1	I		1	1	<u> </u>		:1		29	<u>:</u>	-	1	1	1	1	Ì
	-17		-1	I	ŀ	1	1_	1	1	1-		1-		立	7	\perp	I	1	4-	4	+-	- -	-15	:1-		[00]		1	1	1_	匚		١
1-	1/2	3)	-1	1	1_	4-	4-	+-	4-	╁	-1	11-		ю	1]	1	4-	4-	-1-	-1	+	-	1		(3 (1]_	Ŀ		١
	7.3		-1-	4	4_	4-	-	- -		4-	1			94	\Box .	1	_ _	-1-	+			-{-	٦.		1	(32)	_		L	1	1_	1_	1
	-		_ _	4	4-	- -		- -	-	1-	-	-3		32	4			- -	-}-			-1-	7			(35)	_	1_	1_	<u> </u>	4	.	
1_		2	-1-		4-			- -	+	1	٦:	3		83	-		-}-	-1-		-1-	-1-	1				(34	<u> </u>	1		4	4-		-
			ᅴ-		+	-1-	+	7	7		\Box	=1_		84	\dashv		-	+	7	7	7	3.		<u> </u>		(35	<u>}_</u>	4-	-	-1	1	+-	_
ļ.—		13	근-		+	-1-	7	1	\Box]	_	-		85 85.		-1		寸	7	\neg].	1	_	34 <u>-</u>		(36	 	4-	-	+-	+-	1-	-
· }-		36	7	-1-	寸:	7	7	3.		_	_	-1-		87	-1	\dashv	-	7				4.	4	-[::]		(3)	╁	- -	-	+-	1-	1	_
-		3	-	7	7	7	\Box		1.	4	-1	淵.		68	-1	-1	ヿ	7	\neg		_	-1.	-1	-		(30	 -	-	-	-	1	7-	-
}-		33	-	7	7	٦.		_	_ .	_}		1.		69		\neg	\neg	7		1	1	4	-4	11-	-+	140	┤一	1.	-	1-	7	1	_
1-		39	-	7	7	\exists	\Box	4	1	4		-		90	<u> </u>			\exists			1-1	ᆜ	-	-		141		4-	-1-	7	7	1	
- 1-		46	-	\Box		\Box	_	_	-4			} }		91	-	-				1	1					142		-1-	+	7		\perp	_
1-		41	-			_	_	\dashv				∤ ∷{		92	1	1			<u></u>	1-	\vdash	-				(47		7	1			$\int_{-}^{}$	_
+		42	=			۲	إب				-	1::1		9)	1	1			_	1-	1-1	لــــا				144	_	7	7	7			_
1	. 1	43	Ţ-,			1_				<u></u> -	1-	133		94	1				۱_	1-	↓		 —			149	5	7	7	٦.			_
-		44	T	1_		1_		-		-	1-			95	1-]_	1	1_	1_	4-		1-	1-		,i	120		4	寸	7	_1		_
1		45	13	1_	 	1_	 	 	 -	[+	-		95	7	7-]_	1_	1-	4-	-1	ļ_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1:	-	14.		-;	1	;	\neg	T	_
1		46	17	1_	1_	1_	1-	1-	1-	1-	+	\exists	-	91	-1-	T		1_	i-	4-	4-		+-	٠	-	14			Ť	7	\Box		_
	175	47	77		_ ا	1_	1_	4-	-		-	1		90	7-	7-		1_	1:	- -	- -	-1	+	4::::	1	114		\neg	ıT	\Box	\neg		
	The	48	13		1_	1-	4-	 		1-	-	-		99		7-	7	_[_	1.	1:	4-	4-	+	-{::	1	175		-	-	ıH	\neg	7	
100	-	.49		4		1	4_	1-	4-	-	4-	-	1-	10		7-	7-]	L	لـ	لـ	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_١_	٠. ۲	<u> </u>	نند	ب.	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	اــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ب			
	1	1		7-	1	1	1	1		1	1	1 .:		ئند																			